
	<h2>MAX5063DASA+</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX5063DASA+
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MOSFET DRIVER 8-SOIC
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX5063DASA+.pdf</a> <a href="#">2.MAX5063DASA+.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 117 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	MAX5063DASA+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC MOSFET DRIVER 8-SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Gate-Treiber
Teilstatus	117 pcs Stock
Spannungsversorgung	8 V ~ 12.6 V
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC-EP
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	65ns, 65ns
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width) Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TJ)
Anzahl der Treiber	2
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
Logikspannung - VIL, VIH	0.8V, 2V
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabetyp	Inverting, Non-Inverting
High-Side-Spannung - Max (Bootstrap)	125V
Gate-Typ	N-Channel MOSFET
Angetriebene Konfiguration	Half-Bridge
detaillierte Beschreibung	Half-Bridge Gate Driver IC Inverting, Non-Inverting 8-
Strom - Spitzenleistung (Quelle, Sink)	2A, 2A
Ladestrom	Independent
Basisteilenummer	MAX5063

MAX5063DASA+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX5063DASA+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX5063DASA+ Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MAX5063DASA+ E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>MAX5063CASA-T</b> Maxim Integrated IC MOSFET DRIVER 8-SOIC	 <b>MAX5064AATC</b> Maxim Integrated IC MOSFET DRIVER 12-TQFN	 <b>MAX5063DASA</b> Maxim Integrated IC MOSFET DRIVER 8-SOIC	 <b>MAX5063CASA+</b> Maxim Integrated IC MOSFET DRIVER 8-SOIC
 <b>MAX5063DASA+T</b> Maxim Integrated IC MOSFET DRIVER 8-SOIC	 <b>MAX5064AATC+</b> Maxim Integrated IC MOSFET DRIVER 12-TQFN	 <b>MAX5064AATC+T</b> Maxim Integrated IC MOSFET DRIVER 12-TQFN	 <b>MAX5063DASA-T</b> Maxim Integrated IC MOSFET DRIVER 8-SOIC

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX5063DASA+ Maxim Integrated	MAX5063DASA+ Datenblatt	MAX5063DASA+-Datenblätter	MAX5063DASA+ PDF	Maxim Integrated MAX5063DASA+
MAX5063DASA+ Electronic	MAX5063DASA+-Komponenten	MAX5063DASA+-Verteiler	MAX5063DASA+-Bild	MAX5063DASA+-Teil
MAX5063DASA+ Preis	MAX5063DASA+ Hersteller	MAX5063DASA+ Bild	MAX5063DASA+ Aktie	MAX5063DASA+ Inventar
MAX5063DASA+ Neu	MAX5063DASA+ Original	MAX5063DASA+ garantiert	MAX5063DASA+ RFQ	MAX5063DASA+ Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited